PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Eingang bei G-IP

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

1 1. Dez. 2003

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Mittellung über die Recherchenberichts (Fo	Ubermittlung de	(20) sovie sovelt	
01-B-077 WO		zutreffend, nachstehend		LEO) SOWIE, SOWER	
nternationales Aktenzeichen	Internationales Anmelde	datum	(Frühestes) Priori	tätsdatum (Tag/Monat/Jahr)	
PCT/EP 03/06574	(Tag/Monat/Jahr) 23/06/2003		25/06/2002		
Anmelder					
BEHR GMBH & CO.				·	
Dieser Internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In	de von der Internationalen ternationalen Büro übermit	Hecherchenbehorde er Itelt.	stellt und wird der	n Anmeider gemais	
Dieser Internationale Recherchenbericht umf		Blätter.	1 tata da san muma (ttanad dan Tanballa bal	
X Darüber hinaus liegt ihm jev	vells eine Kopie der in dies	sem Bencht genannten	Untenagen zum S	stand der Lechnik bei.	
1. Grundlage des Berichts					
A. Hinsichtlich der Sprache ist die Inte durchgeführt worden, in der sie eing	mationale Recherche auf gereicht wurde, sofern unte	der Grundlage der inter er diesem Punkt nichts	nationalen Anmel anderes angegebe	dung in der Sprache en ist.	
Die Internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	ne ist auf der Grundlage eir durchgeführt worden.	ner bei der Behörde ein	gereichten Übers	etzung der Internationalen	
 b. Hinsichtlich der in der Internationale Recherche auf der Grundlage des S 	en Anmeldung offenbarten Sequenzprotokolls durchge	Nucleotid- und/oder . eführt worden, das	Aminosäuresequ	enz ist die internationale	
in der Internationalen Anme	ldung in Schrifticher Form	enthalten ist.			
zusammen mit der internati	onalen Anmeldung in com	puterlesbarer Form ein	gereicht worden is	st.	
bei der Behörde nachträglic	ch in schriftlicher Form eing	gereicht worden ist.			
bei der Behörde nachträglic	ch in computerlesbarer For	rm eingereicht worden i	st.		
Die Erklärung, daß das nac internationalen Anmeldung	hträglich eingereichte schr im Anmeidezeitpunkt hina	riftliche Sequenzprotok usgeht, wurde vorgeleç	oll nicht über den : jt.	Offenbarungsgehalt der	
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	omputerlesbarer Form erfa	aßten Informationen der	n schriftlichen Sei	quenzprotokoll entsprechen,	
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recher	rchierbar erwiesen (sl	ehe Feld I).		
3. Mangeinde Einheitlichkei	t der Erfindung (siehe Fe	old II).			
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfli	_				
x wird der vom Anmeider ein					
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festges	setzt:			
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung					
- wird dor you Annoider els	gereichte Wortlaut genehn	nigt.			
wurde der Wortlaut nach R Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine S	egel 38.2b) in der in Feld i e Innerhalb eines Monats	ill angegebenen Fassu	ng von der Behör bsendung dieses	de festgesetzt. Der Internationalen	
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	-	sung zu veröffentilchen:	: Abb. Nr3		
X wie vom Anmelder vorgesc	hlagen			keine der Abb.	
wie vom Anmelder vorgesch	-	igen hat.		keine der Abb.	

A. KLASSI IPK 7	F01N3/04 F01N5/02 F28F9/02	P28F9/18	
North day in	Nometianalan DelantidasiWestas (IDIS)	will of the A.A. 1814	
	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla RCHIERTE GEBIETE	ssifikation und der IPK	
	nter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo F01N F28F	ole)	
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	oweit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Dalenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal, PAJ		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
х	EP 1 154 143 A (HINO MOTORS LTD) 14. November 2001 (2001-11-14) Absatz '0031! - Absatz '0034!; A	Abbildung	1-4
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 04, 31. Mārz 1998 (1998-03-31) & JP 09 310996 A (USUI INTERNATL LTD), 2. Dezember 1997 (1997-12-0 Zusammenfassung Absatz '0012! - Absatz '0013!; A)2)	1-3
X	EP 1 153 690 A (DENSO CORP) 14. November 2001 (2001-11-14) Absatz '0042! - Absatz '0045!; A	1,3	
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffer aber n "E" älteres : Anmel "L" Veröffer schein andere soll od ausget 'O" Veröffer eine B "P" Veröffer dem b	ien zu lassen, oder durch die das veröffentlichungsdalum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach der oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kolliklert, sondern nu Erfindung zugrundsliegenden Prinzips Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Beder kann allein aufgrund dieser Veröffentligentlichung von besonderer Beder kann nicht als auf erfindertscher Tätigivert beruhend betre 'Y' Veröffentlichung von besonderer Beder kann nicht als auf erfindertscher Tätigiverden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselber Absendedatum des internationalen Re 	t worden ist und mit der r zum Verstämmis des der oder der ihr zugrundellegenden utung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf achtet werden utung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und nahellegend ist n Patentfamilie ist
	. Dezember 2003	10/12/2003	
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fay (-31-70) 340-3016	Bevollmächligter Bediensteter Schmitter, T	114

INTERNATIONALER FERCHENBERICHT

'Angaben zu Veröffentlichungen, die um selben Patentfamille gehören

Internation Aktenzeichen
PCT/EP 03/06574

	lecherchenbericht irtes Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP	1154143	A	14-11-2001	JP EP WO US	2000213425 A 1154143 A1 0043662 A1 2002162651 A1	02-08-2000 14-11-2001 27-07-2000 07-11-2002
JP	09310996	Α	02-12-1997	KEINE		
EP	1153690	A	14-11-2001	JP EP US	2002028775 A 1153690 A1 2001047861 A1	29-01-2002 14-11-2001 06-12-2001